

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Marek Liška
Datum narození: 13.11.1995
Identifikační číslo studenta: 28419881

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Obecná fyzika
Identifikační číslo studia: 476680

Název práce: Termodynamika černých děr. Entropie a informace.
Pracoviště práce: Ústav teoretické fyziky
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Giovanni Acquaviva, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Scholtz, Ph.D.

Datum obhajoby : 26.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu, které se zúčastnil i vedoucí práce Acquaviva Giovanni, Ph.D. Student seznámil přítomné s hlavními výsledky své práce. Vedoucí práce přednesl svůj doporučující posudek, posudek oponenta přečetl předseda komise. Uchazeč pak odpověděl na dotazy oponenta. Ve všeobecné diskusi vystoupil prof. Podolský s komentářem zaměřeným zejména na entropii.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc.

doc. RNDr. Miroslav Cieslar, CSc.

doc. RNDr. Stanislav Daniš, Ph.D.

prof. RNDr. Roman Grill, CSc.

doc. Ing. Pavel Soldán, Dr.

doc. RNDr. Jan Wild, CSc.